



## TM169

### Dynamischer Mikrofonkopf

Artikel-Nr.:  
**2112-001-000-03**

### Technische Daten:

#### Allgemein

Gehäuse:	Messing, gesandelt verchromt (matt)
Maße:	Länge 73,5 mm, Ø 29 mm
Gewicht:	140 g
Anschluss:	2-adriges Kabel geschirmt, 1,8 m, ohne Anschlussstecker
Lagertemperatur:	-30 °C bis +70 °C
Betriebstemperatur:	-20 °C bis +60 °C

#### Mikrofon

Frequenzbereich:	50 Hz bis 14 kHz bei -10 dB
Empfindlichkeit:	1,5 mV/Pa (-56 dBV/Pa ± 3 dB)
Impedanz:	200 Ω ± 20 % bei 1 kHz
Richtcharakteristik:	Niere (bei 1 kHz; 180° -15 dB)

### Produkt:

#### Eigenschaften im Überblick

- Dynamische Mikrofonkapsel
- Mit Richtwirkung
- Robustes verchromtes Gehäuse
- Für Schwanenhalsmontage

#### Optionen

- Mikrofon-Vorverstärker
- Gehäusefarbe matt schwarz
- Montiert auf Schwanenhals

#### Anwendungsbereich

- Funk- und Durchsageanlagen im mobilen und stationären Bereich

#### Zubehör

- Verschiedene Schwanenhälse und Montagehalterungen
- Mikrofon-Vorverstärker V966, V967, V856 und V857

#### Lieferumfang

- Mikrofonkopf mit Anschlusskabel